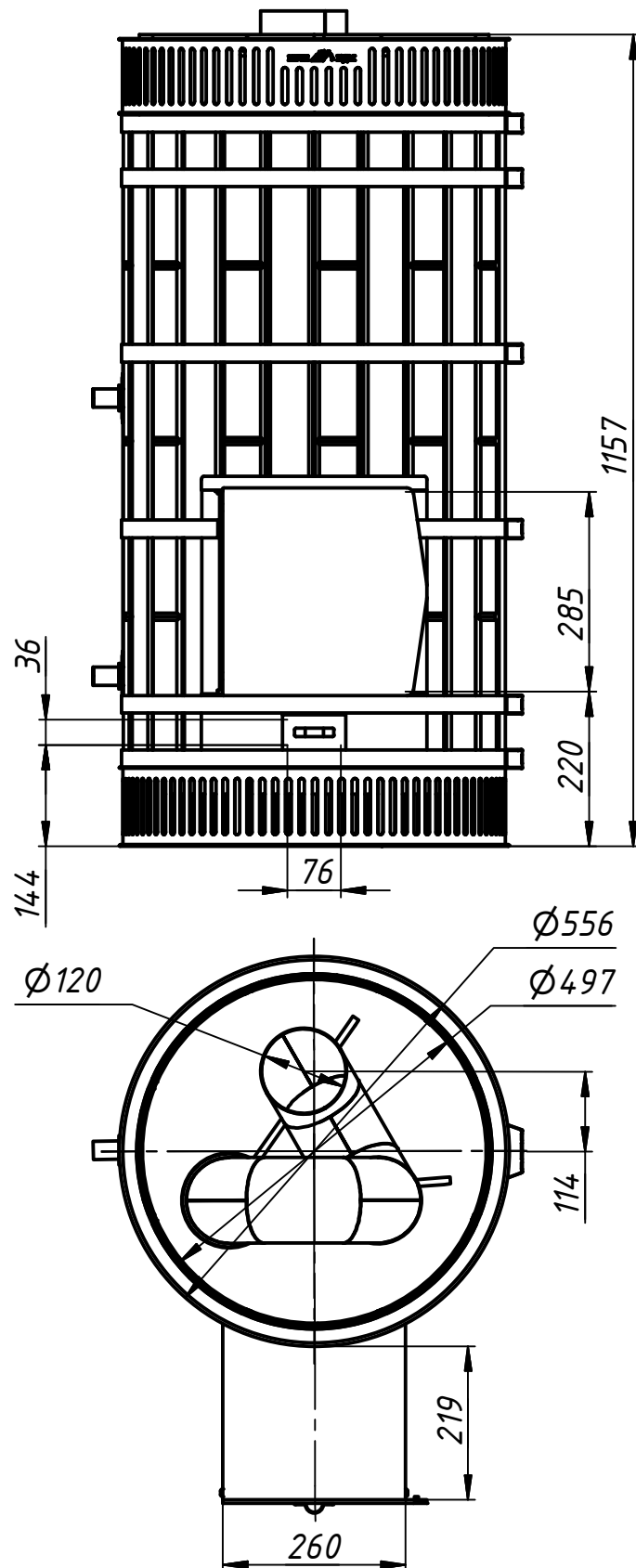


# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ



**ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ**  
печи банной малой  
«ПБм»  
в кирпичной облицовке

# ВВЕДЕНИЕ

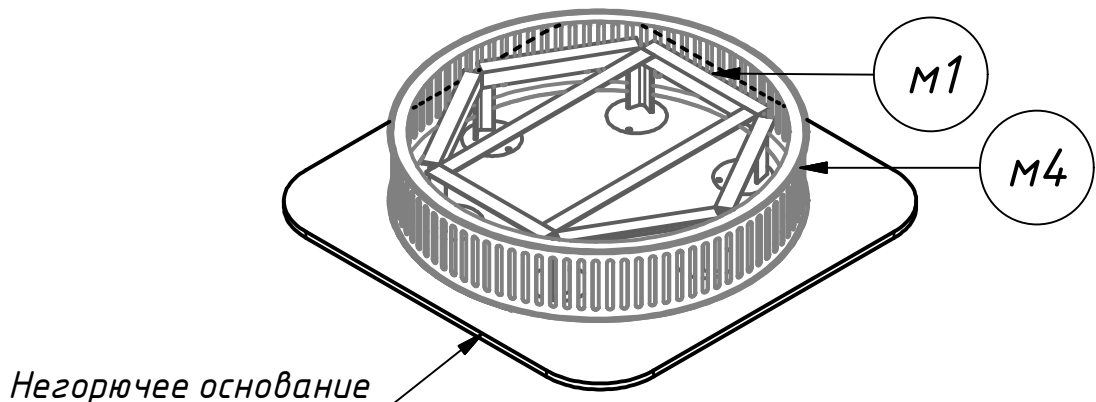


- Кладка печи ведется по рядам на сухую.
- В каменке печи можно разместить до 120кг камней.

Желаем Вам успешной работы!

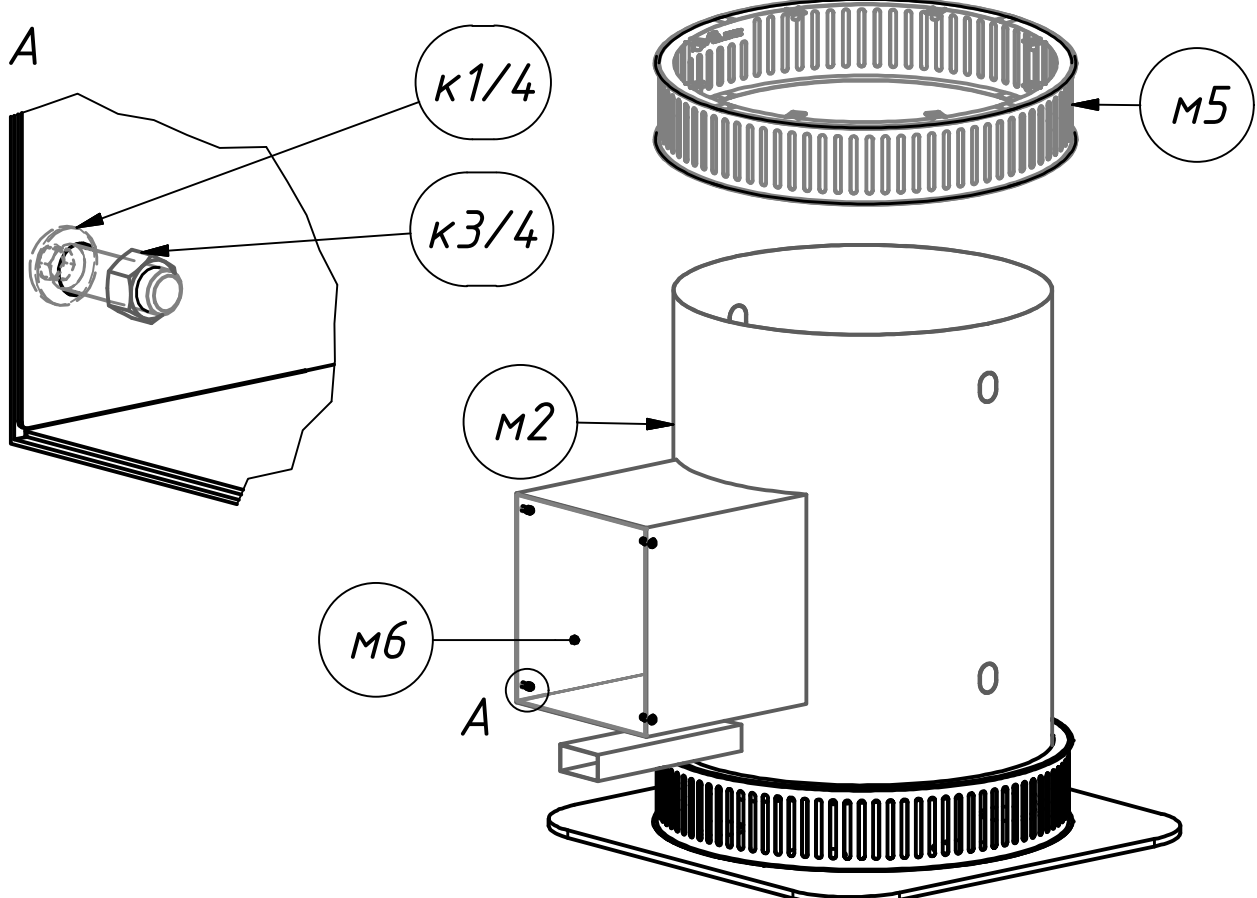
1

На подготовленное негорючее ровное основание установить подставку м1, а также нижнее фигурное обрамление м4.



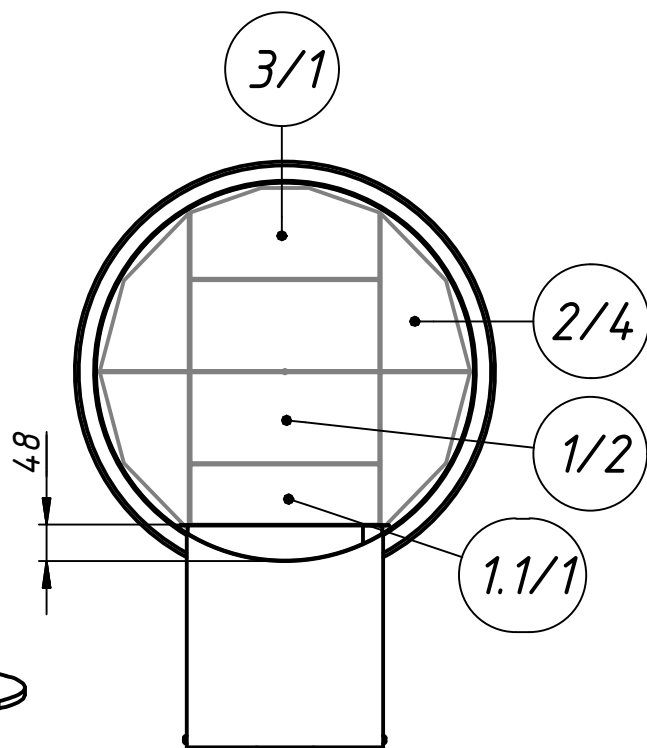
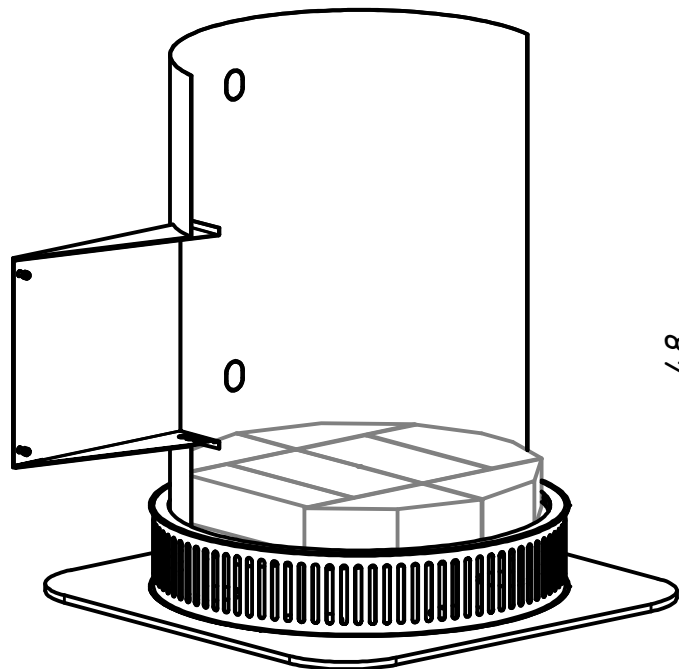
2

Внутри фигурного обрамления разместить нижний корпус 2. В тоннеле корпуса временно закрепить защиту тоннеля м6. Для соблюдения круглой формы, при заполнении кожуха шамотом временно надевать верхнее фигурное обрамление корпуса м5.



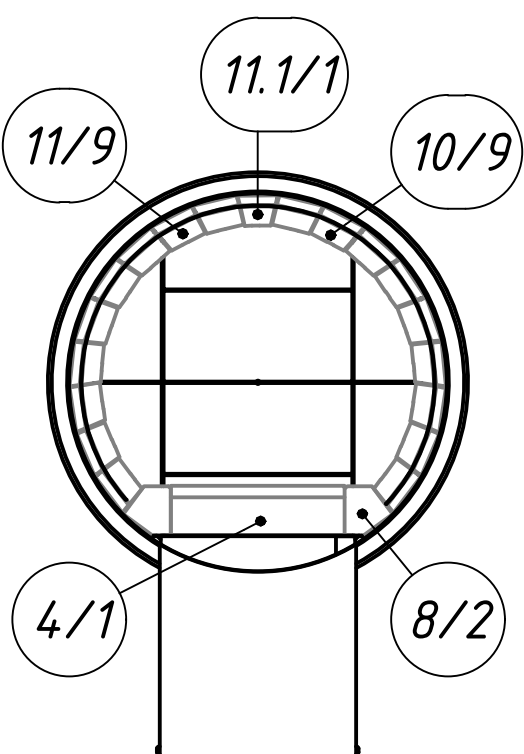
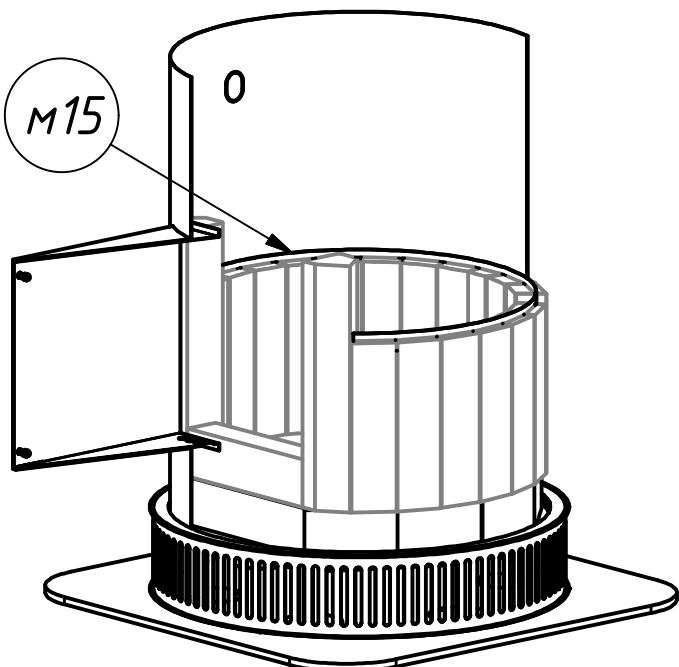
3

Детали первого ряда пода рекомендуется размещать, предварительно задвинув в нижний тоннель корпуса печи регулятор притока м14.

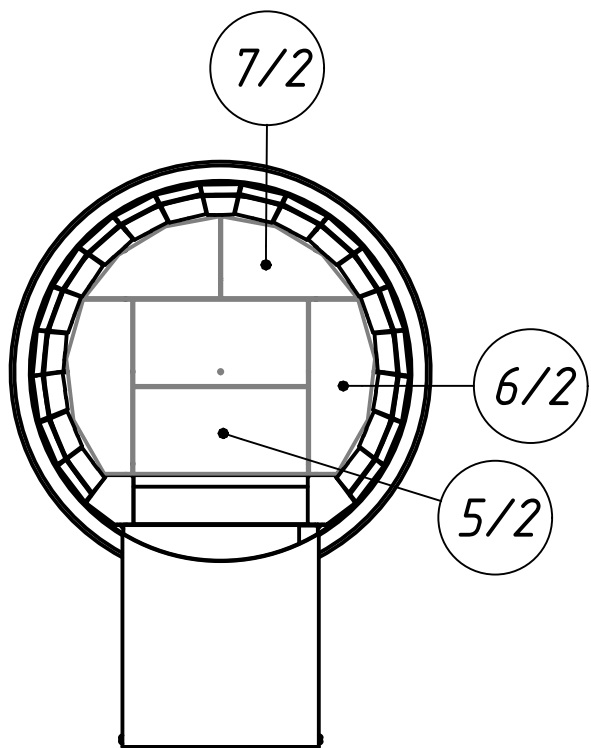
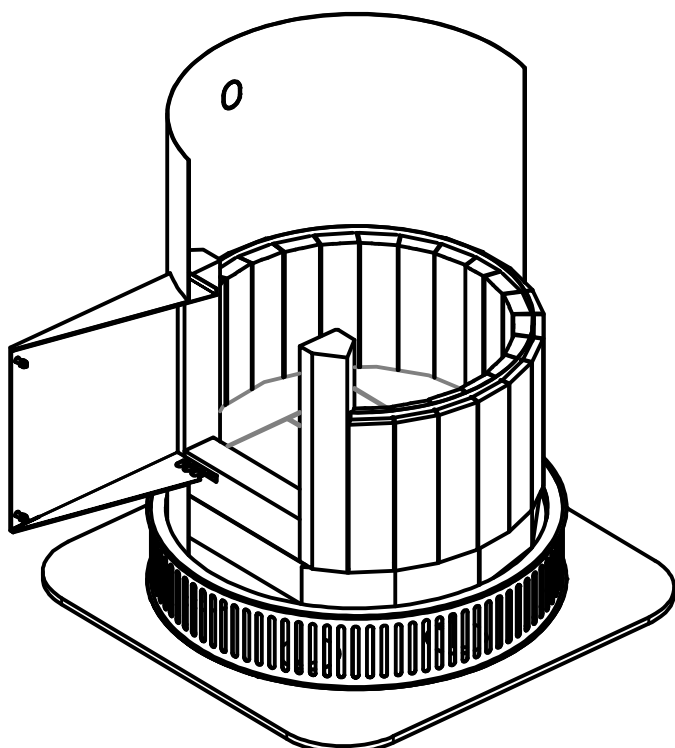


4

Разместить детали первого ряда сердечника печи, последним установить подрезанный элемент 11.1. Установленные детали зафиксировать при помощи ламели м15.

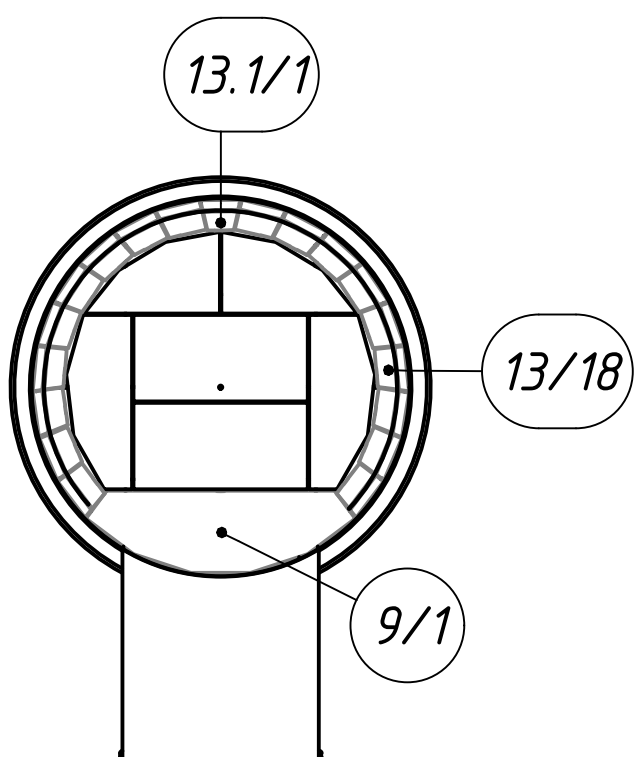
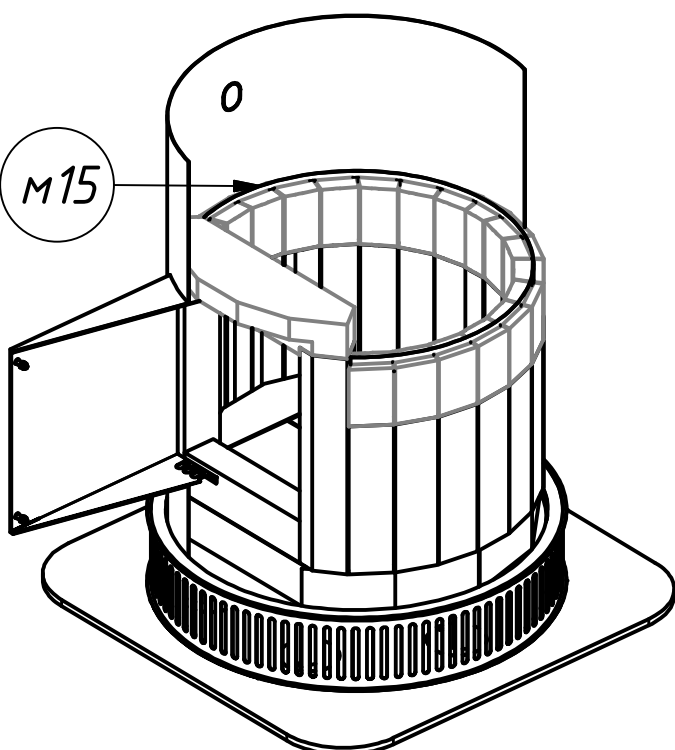


5

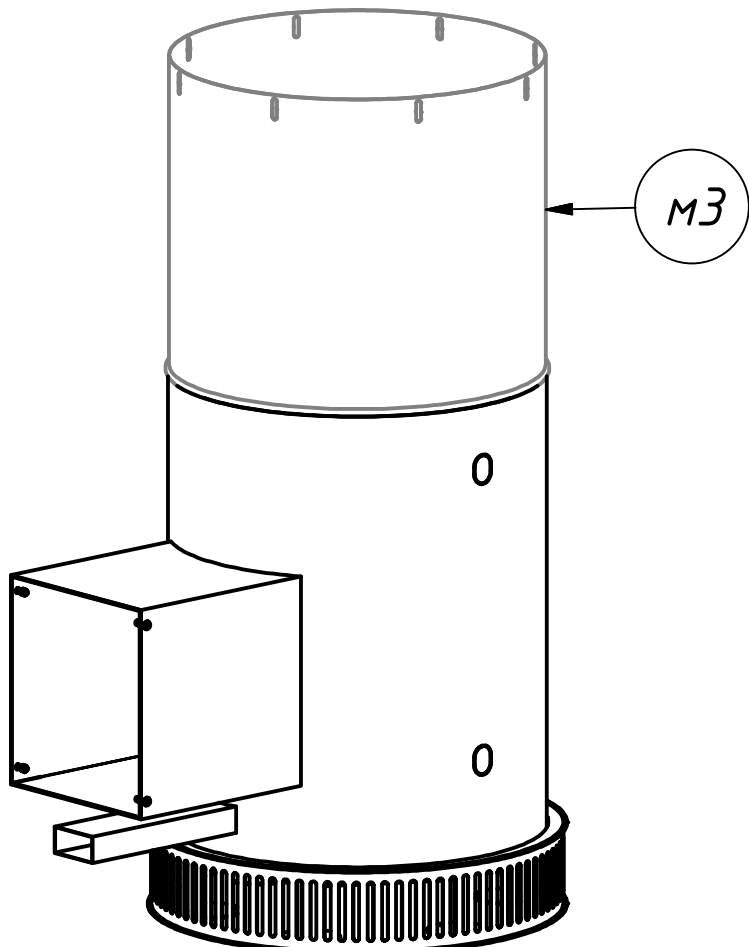


6

Разместить детали второго ряда сердечника печи, последним установить подрезанный элемент 13.1. Установленные детали зафиксировать при помощи ламели м15.

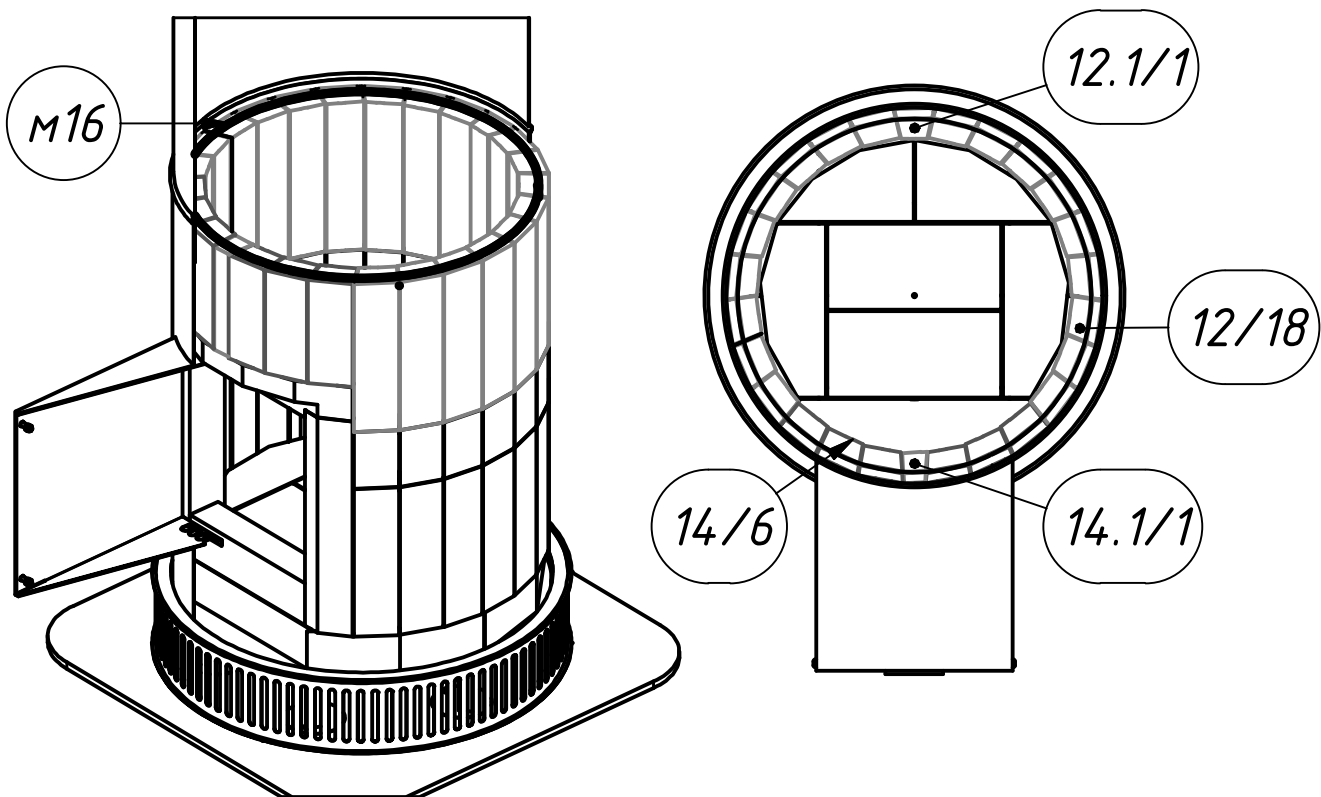


7



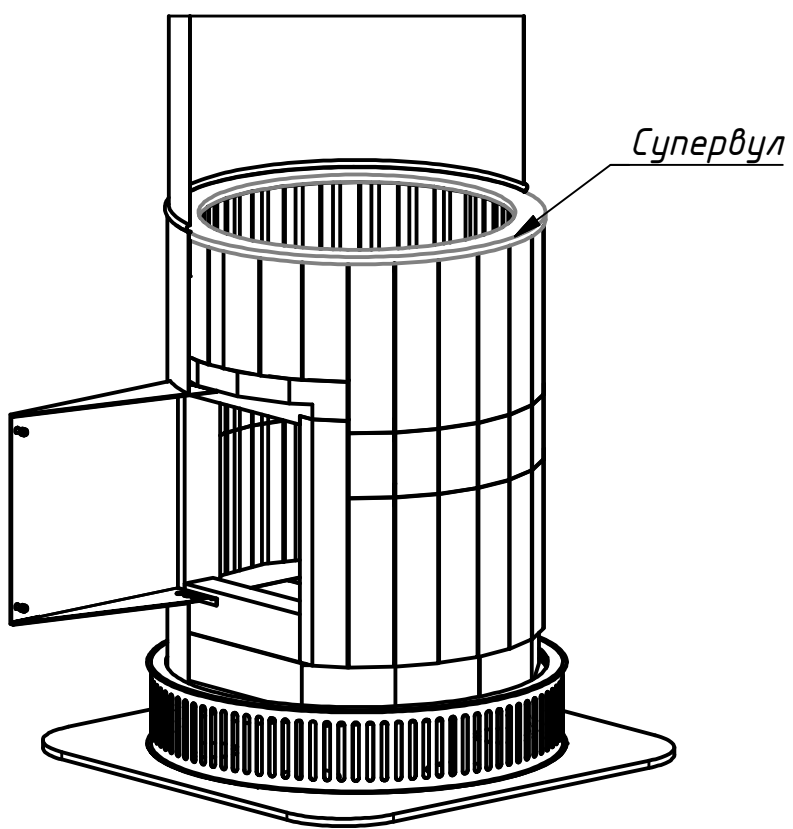
8

Разместить детали второго ряда сердечника печи, последним установить подрезанный элемент 12.2. Установленные детали зафиксировать при помощи ламели м16.

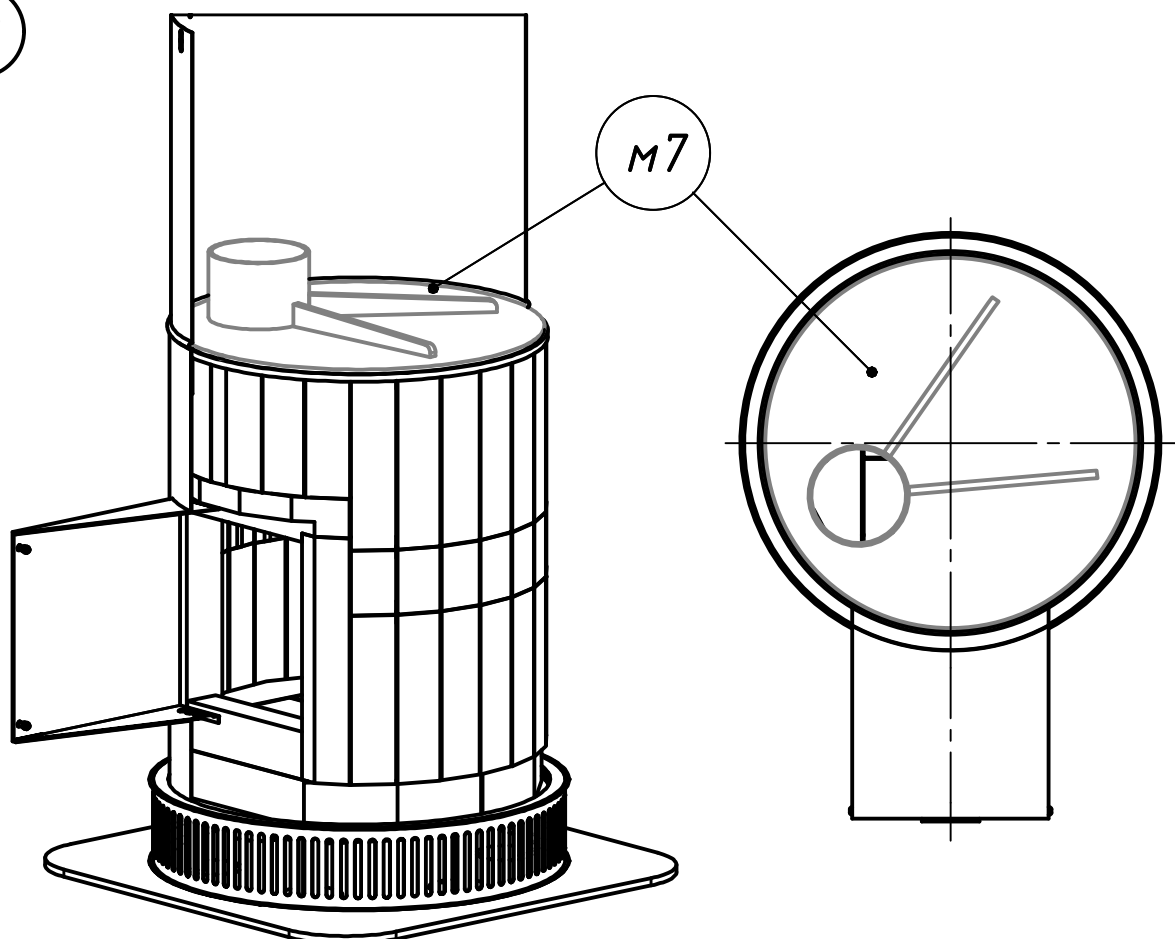


9

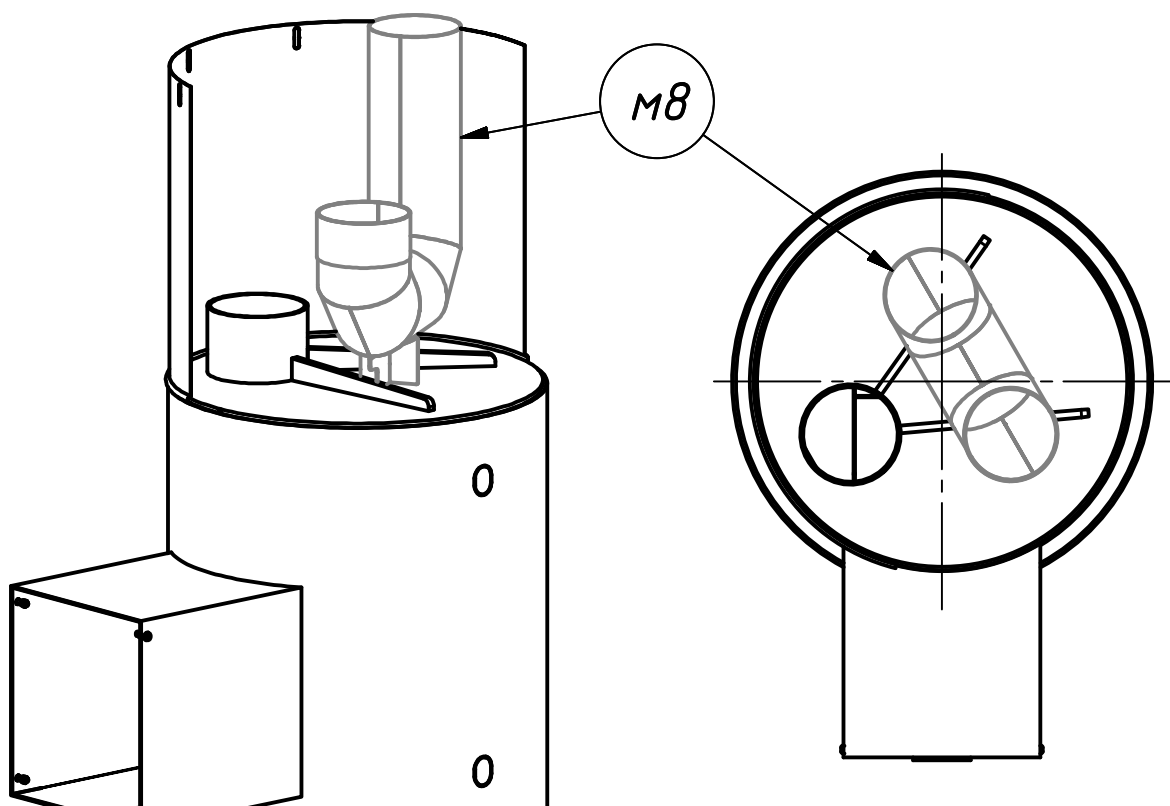
Из супервула вырезать полосы шириной 40мм и уложить поверх деталей из шамота для герметизации топки печи.



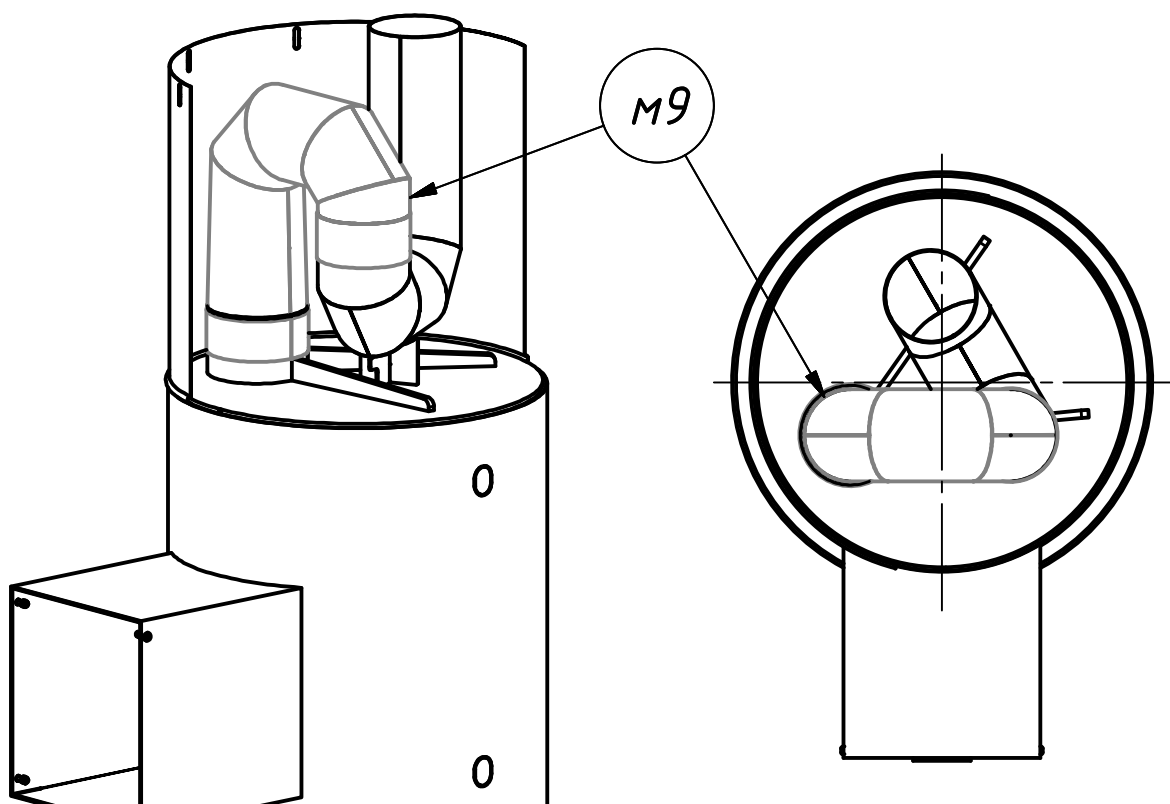
10



11



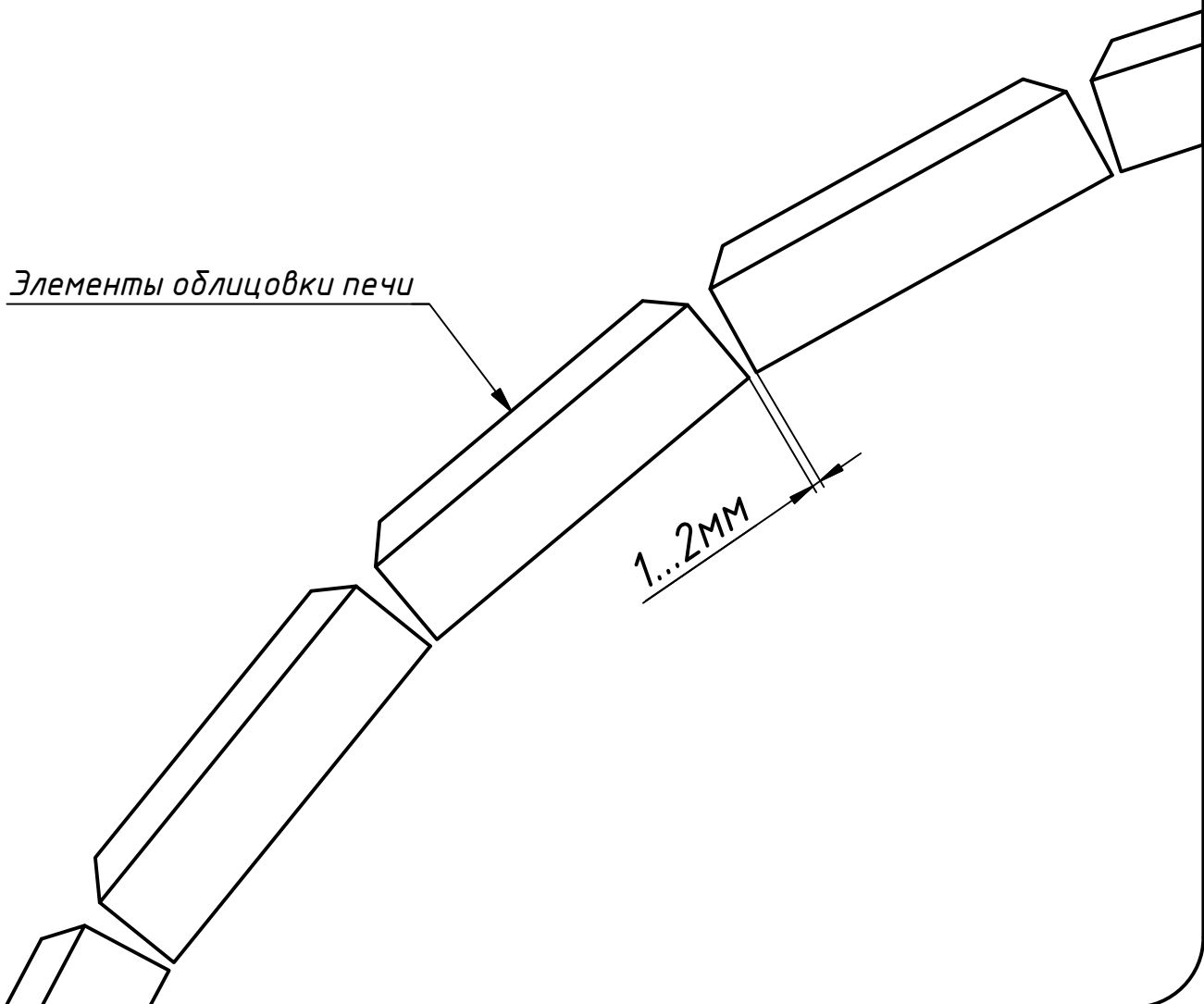
12



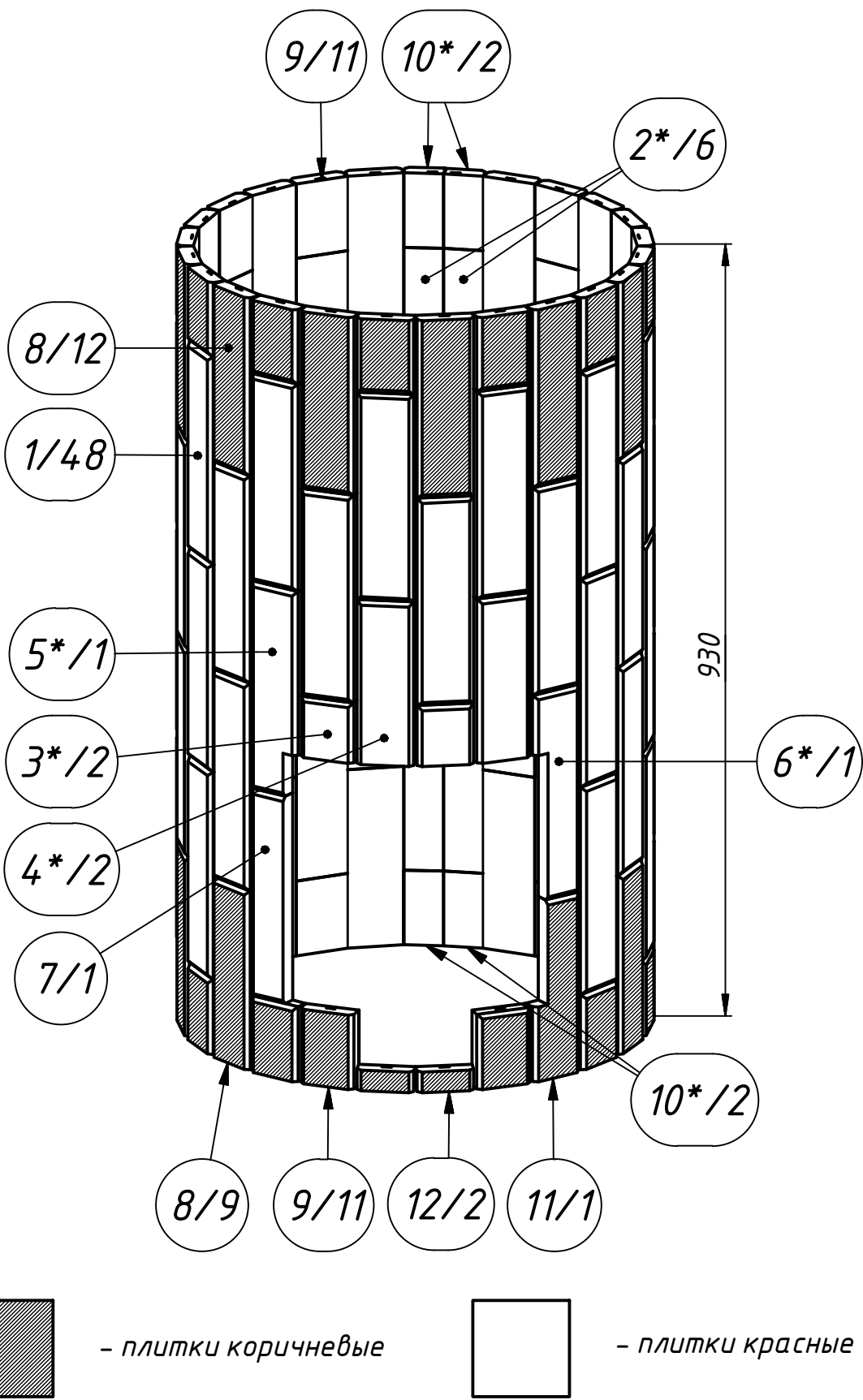
## Внимание!

При сборке облицовки следует учитывать, что между плитками одного ряда допустим вертикальный зазор шириной 1...2мм. Поэтому плитки каждого ряда необходимо распределять с учетом данных зазоров.

После полной сборки облицовки, рекомендуется ослабить хомуты и вновь выравнять вертикальные зазоры между плитками, после чего затянуть хомуты окончательно.

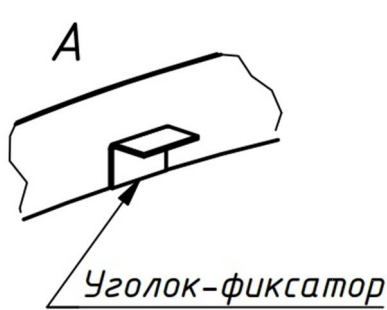
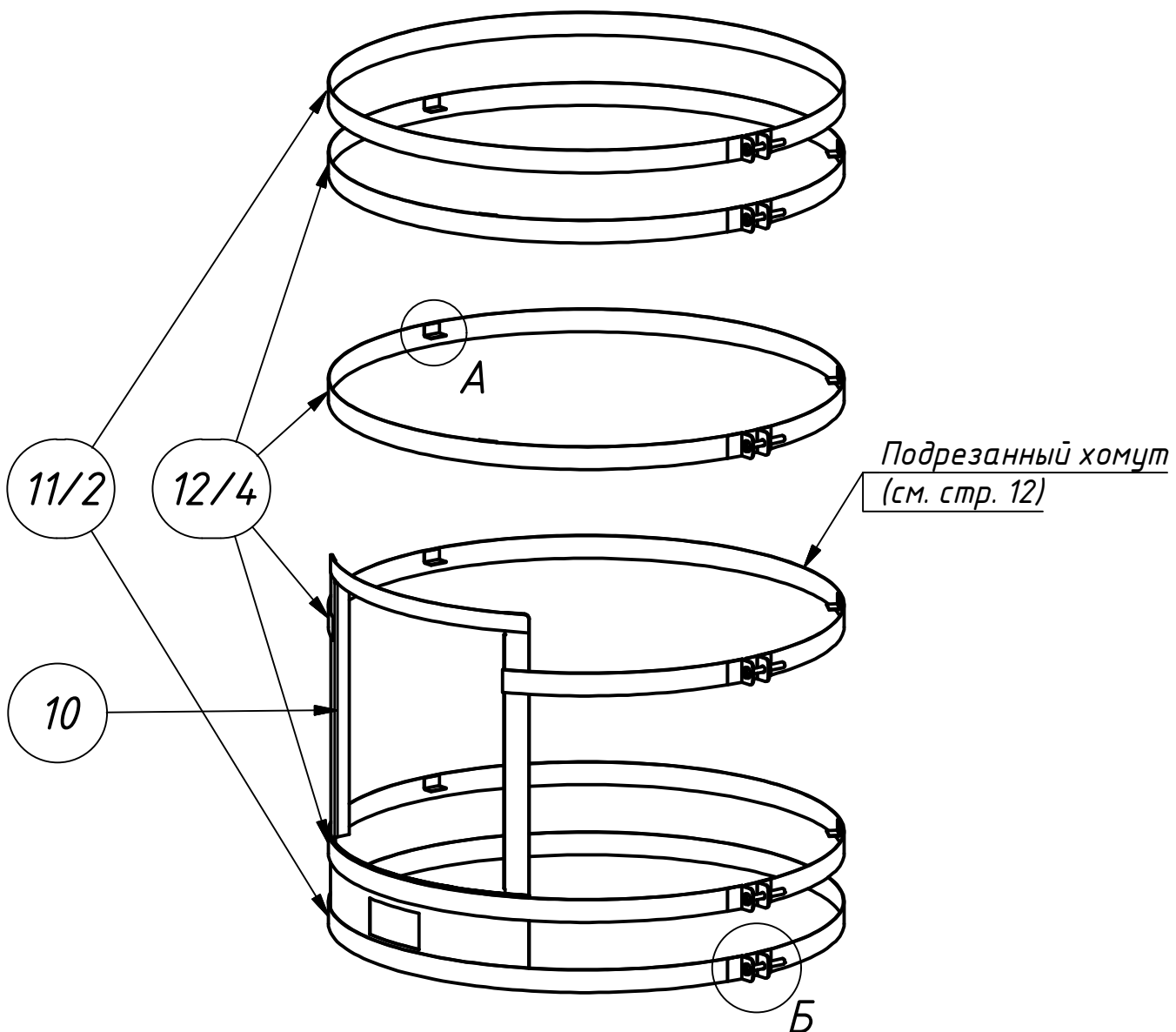


# Схема расположения плиток облицовки:



Додорные элементы 2\* и 10\* расположить в "теневой" зоне.

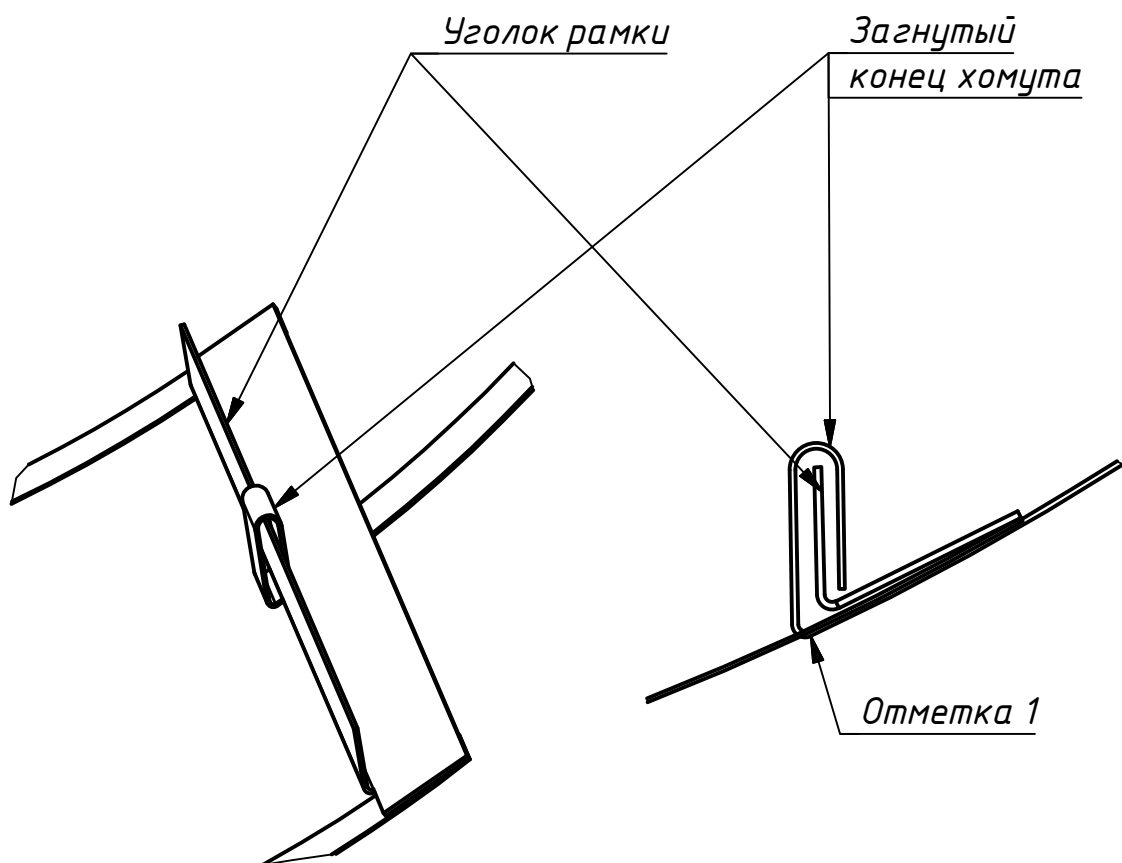
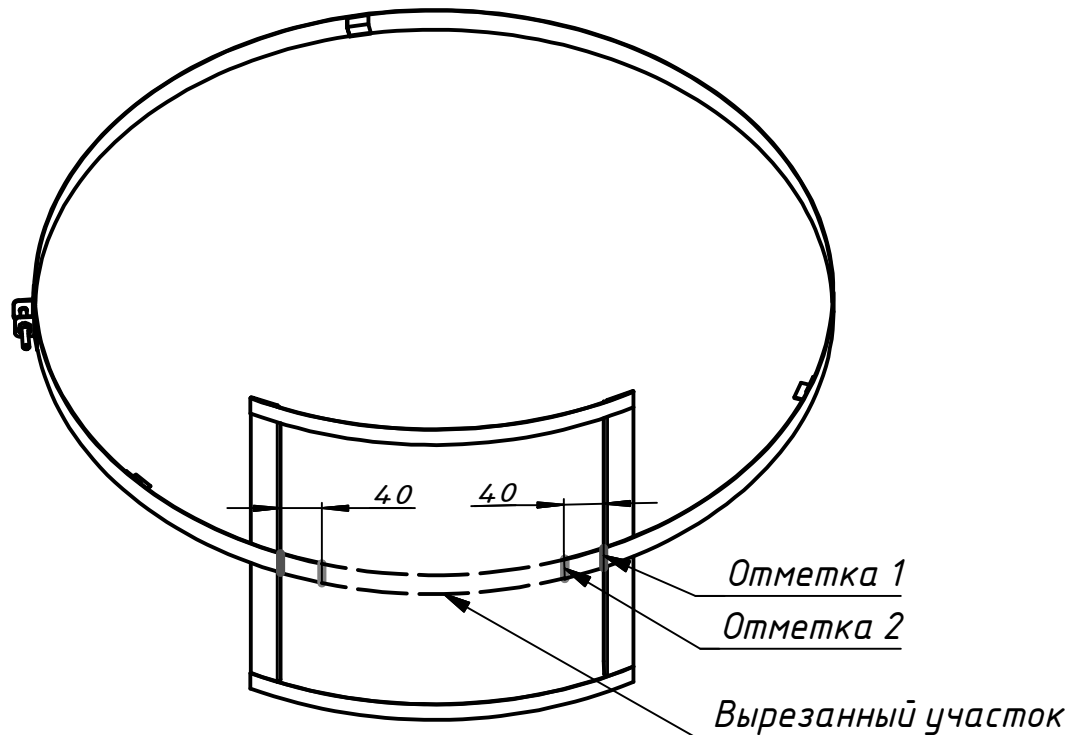
## Схема расположения хомутов:



Хомут, попадающий на рамку дверки M10, необходимо подготовить. Для этого надо приложить хомут к рамке таким образом, чтобы его замок оказался на нужном месте (в "теневой" зоне) и отметить на хомуте внутреннюю границу рамки (отметка 1). От полученной отметки отступить около 40мм и наметить место будущего разреза (отметка 2).

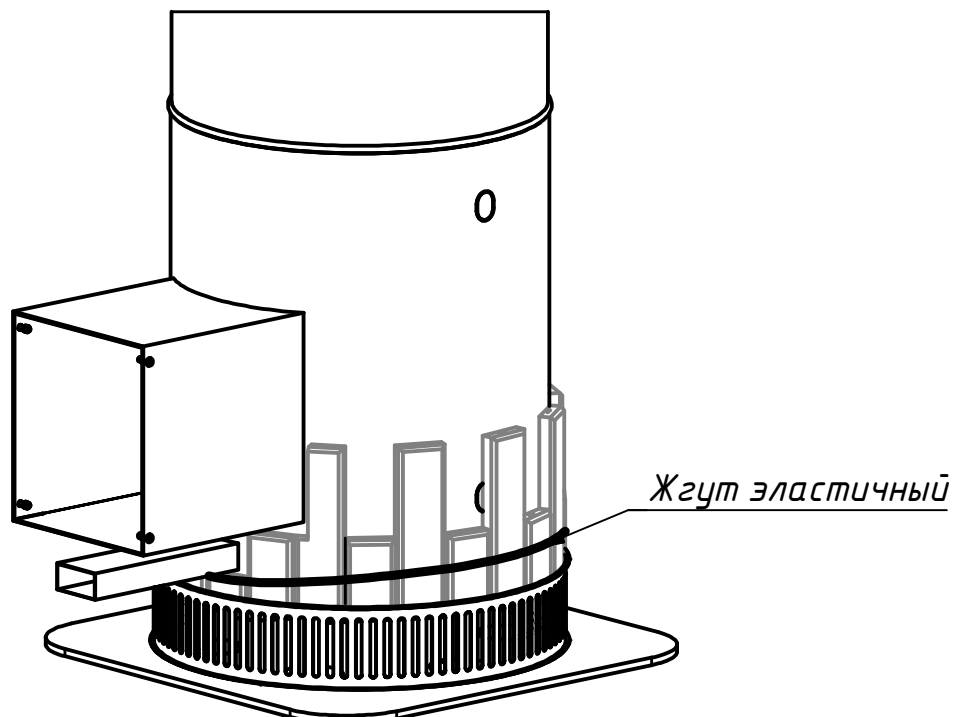
Следуя отметке 2, вырезать участок хомута.

Загнуть концы хомута вокруг уголков рамки, руководствуясь схемой.



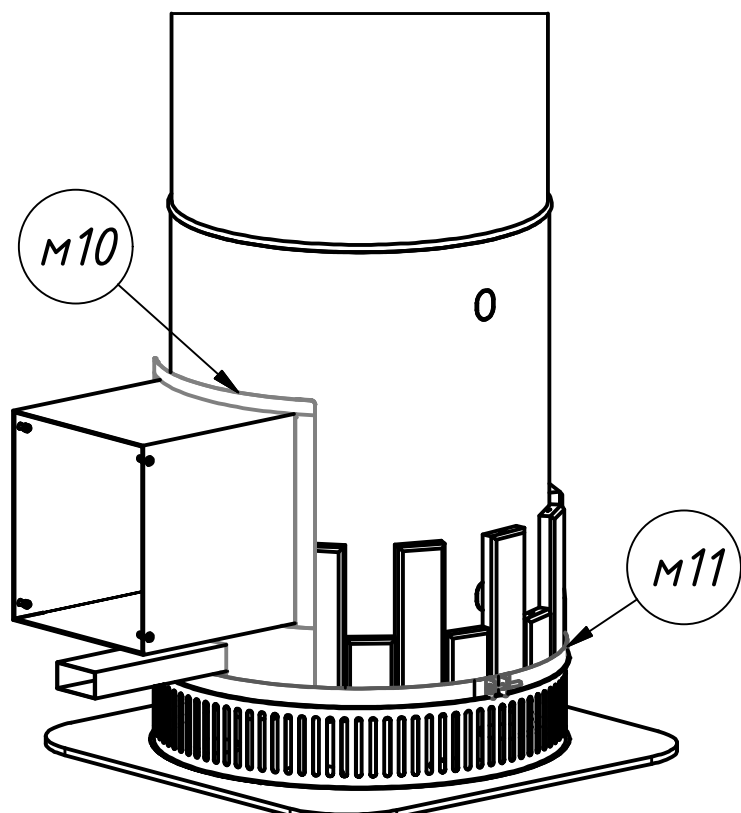
16

Далее собирается облицовка из плиток по рядам снизу вверх. Для начала работы на печь необходимо надеть эластичный жгут из комплекта. Затем, пользуясь схемой расположения элементов облицовки (см. стр. 10), расположить плитки первого ряда облицовки вокруг корпуса печи, подсовывая их под жгут.

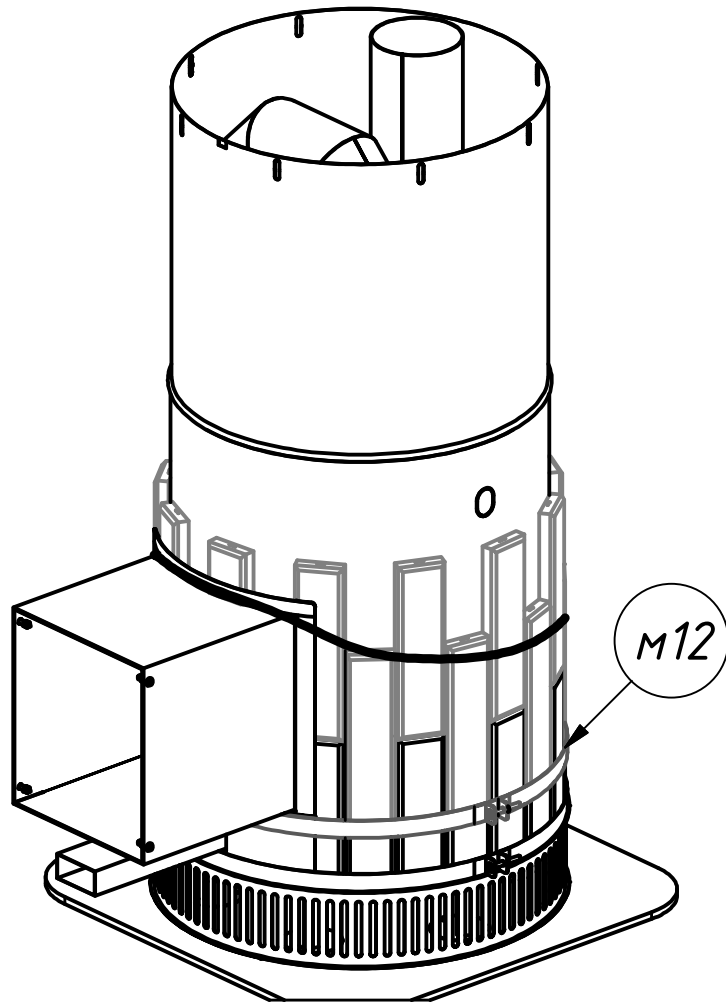


17

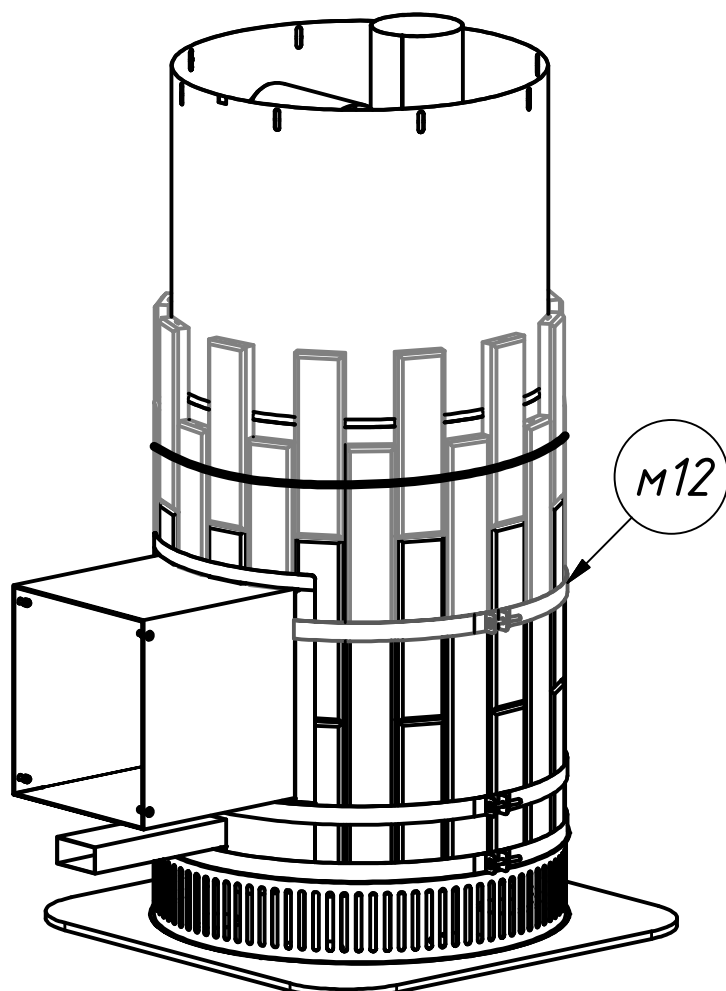
Рамку м10 надеть на тоннель печи и зафиксировать первый ряд облицовки вместе с рамкой при помощи хомута м11.



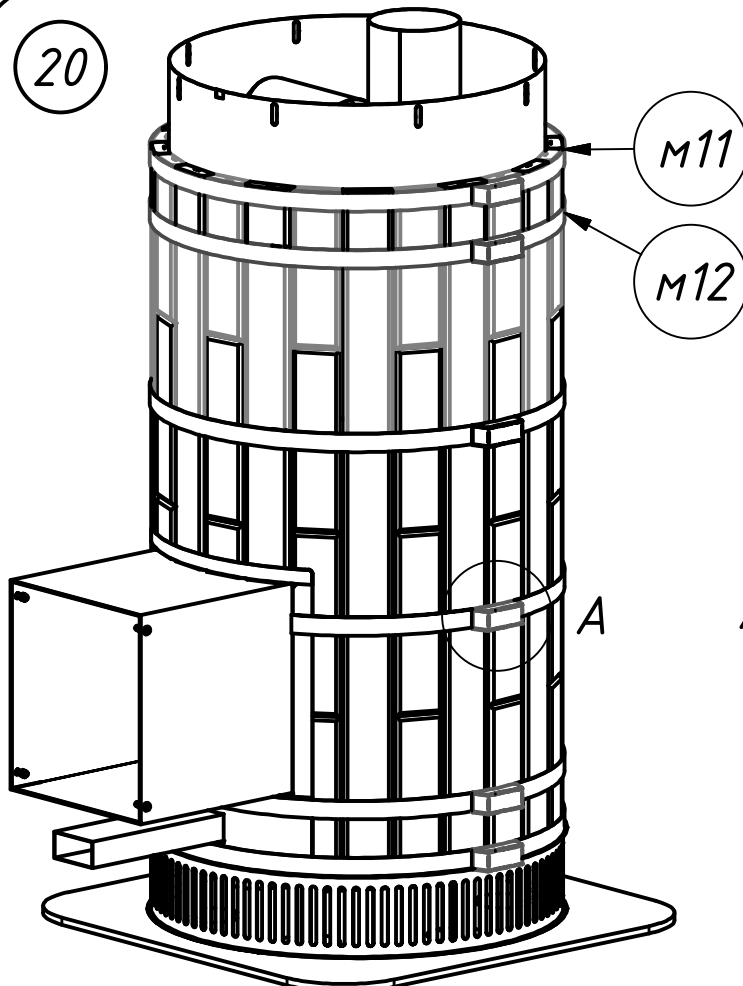
18



19

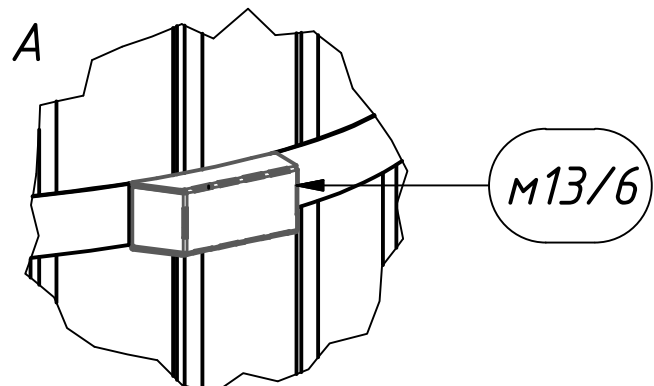


20

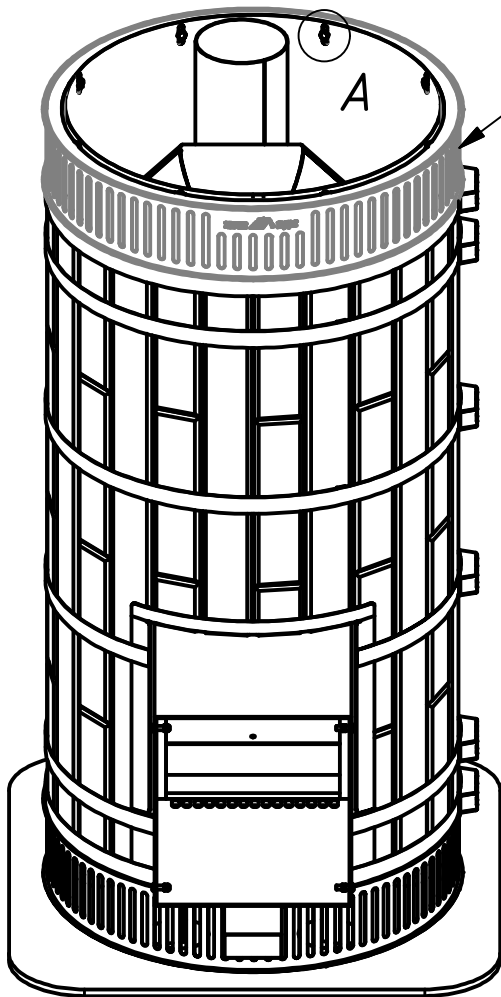


Последний ряд облицовки необходимо закрепить хомутом  $M12$ , а также верхним г-образным хомутом  $M11$ .

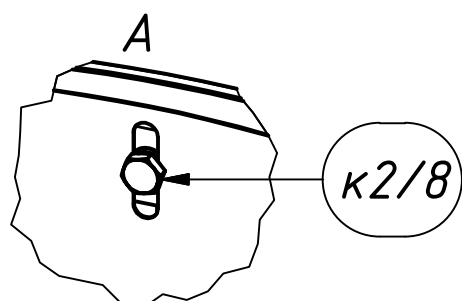
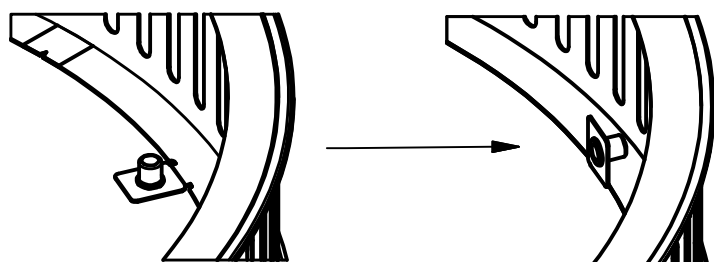
Дополнительно подтянув все хомуты, замки хомутов закрыть заглушками  $M13$ , подогнув их таким образом, чтобы они лучше держались на ушках замков.



21

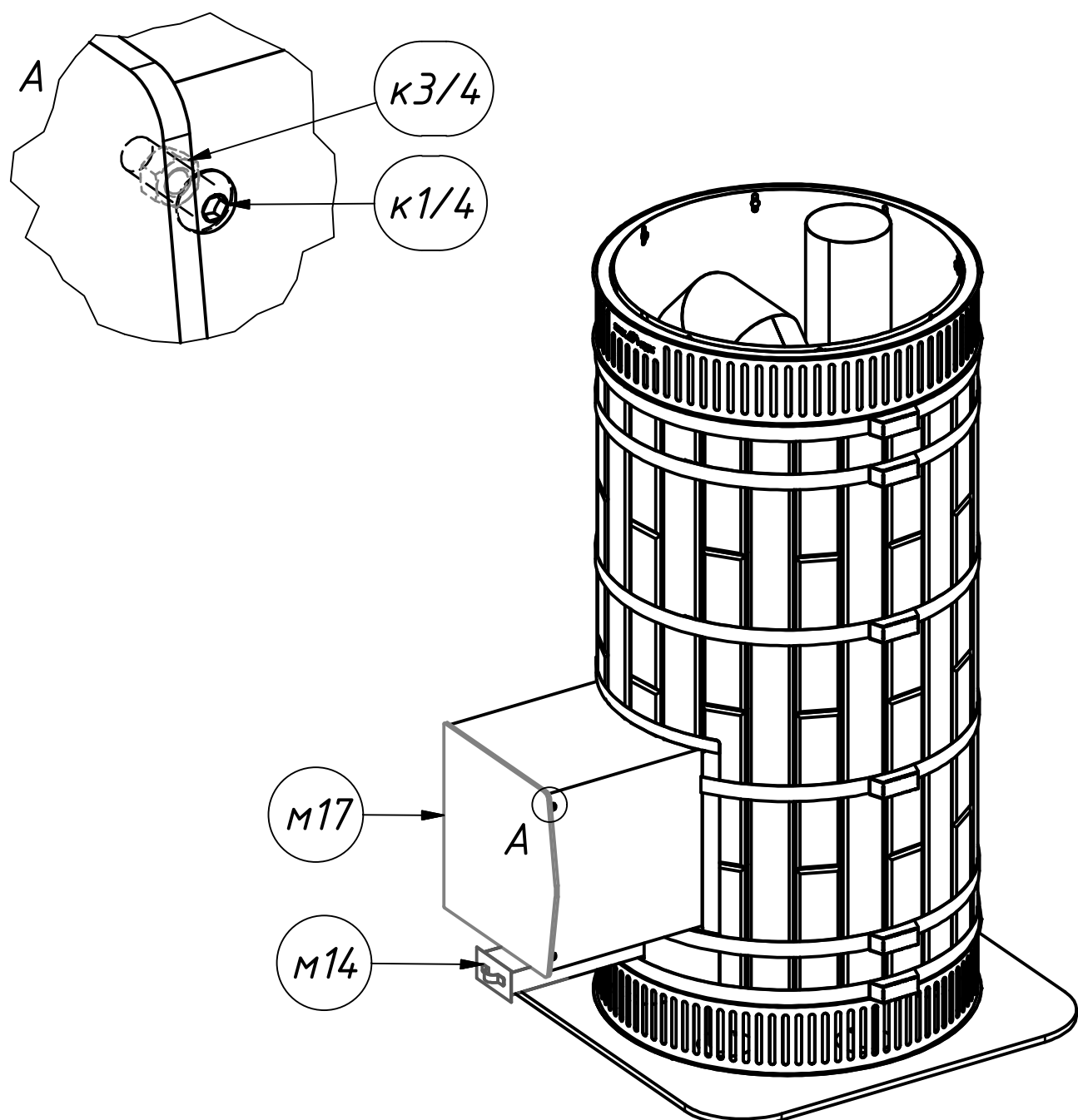


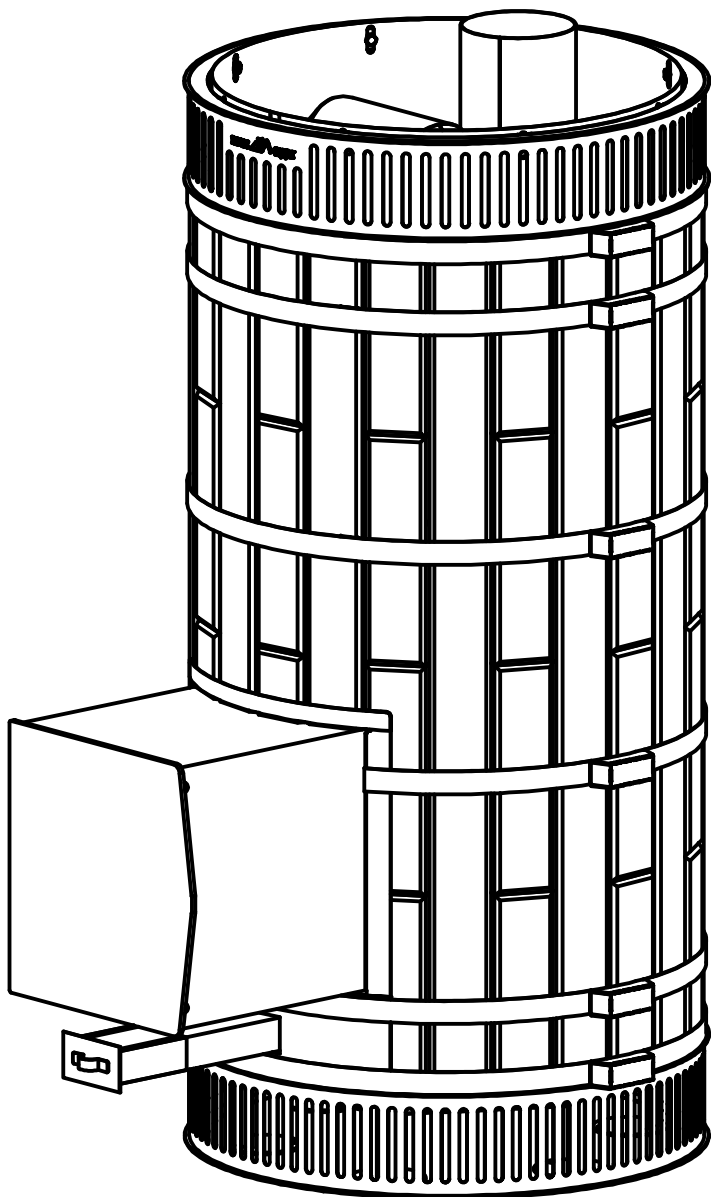
Ушки верхней фигурной окантовки  $M5$  отогнуть вверх, как показано на схеме, затем закрепить данную деталь на корпусе печи при помощи болтов  $k2$  (8 шт.).



22

В заключение, установить топочную дверку. Для этого временно снять болты М6х20мм и айки М6, удерживающие защиту тоннеля, разместить дверку в тонеле печи и зафиксировать ее вместе с защитой тоннеля при помощи крепежа, снятого ранее. Также установить регулятор притока м14.





*Ваша печь готова!*

*Мы будем рады отзывам и фотографиям  
установленной печи в Вашем интерьере:*

*[www.kdm-pp.ru](http://www.kdm-pp.ru)*

*Тепла и уюта!*